





對議事規則作大體討論

用人意見，以爲參酌，似  
甚適當。(二)主權施政  
意見爲憲法第十七條所  
政方針之必要，提供參酌  
，似有必須。至用人處分  
，其中七章，業經分別通過  
，除立法委員會外，並經  
，分送各該部，以資參酌。  
，除立法委員會外，並經  
，分送各該部，以資參酌。

激物價。而且有限度的調整，

的作用，固是我們立法有之特點。但是制衡的濫用便容易觸發政潮。對於這一

臨汾守軍轉進應縣戰况慘烈

...

方里鎮以北出沒。又杓邑張洪鎮附近，發現有散匪二百餘，我團隊正分頭搜剿中。3

立法院第一會期，昨在首都舉行第一

10

【中央社高雄十八日電】冰十五噸，

被劫機器已賣出一千

10

續告上漲

於今年內





# 蘇聯追隨美國之後

## 承認以色列猶太國

### 承認猶太國尚未具備獨立國條件

【中央社倫敦十七日電】蘇聯政府今日正式宣佈，承認以色列猶太國。此舉係蘇聯在國際上之重大政策轉變，亦顯示蘇聯與美國在國際事務上之趨向一致。蘇聯政府聲明，以色列猶太國之成立，乃為中東地區之和平與穩定之必要條件。蘇聯政府並表示，將與以色列猶太國建立友好關係，並將在經濟與文化方面予以援助。此舉引起國際社會之廣泛關注，亦顯示蘇聯在國際事務上之地位日益重要。

# 耶路撒冷舊城猶軍

## 已向阿軍投降

### 美要求安理會制止戰爭

【中央社耶路撒冷十七日電】耶路撒冷舊城之猶太軍，今日已向阿拉伯軍投降。此舉標誌著耶路撒冷舊城之戰事告一段落。美政府今日已向聯合國安理會提出建議，要求安理會採取行動，制止中東地區之戰爭。美政府表示，將繼續致力於中東地區之和平與穩定，並將在必要時提供援助。此舉引起國際社會之廣泛關注，亦顯示美政府在中東事務上之立場日益堅定。

# 中國土地改革協會

## 土地改革方案的分析

### 張丕介

土地改革之實施，為當前中國之重要任務。中國土地改革協會今日發表報告，分析土地改革之方案。報告指出，土地改革之實施，應以農民利益為出發點，並應採取漸進式之改革。報告並建議，政府應加強對土地改革之監督與指導，以確保改革之順利進行。此舉引起社會之廣泛關注，亦顯示土地改革協會在土地改革事務上之地位日益重要。

# 英舉行年會

## 已有三種試驗成功

### 美國改良原子武器

【中央社倫敦十七日電】英國政府今日宣佈，將舉行年會，討論國際管制原子能問題。年會將邀請各國代表參加，共同探討如何加強對原子能之管制，以確保其和平利用。此外，美國政府今日宣佈，已有三種改良原子武器之試驗成功。此舉顯示美國在原子能技術方面之進步，亦引起國際社會之廣泛關注。

# 韓首屆議會

## 定下週開幕

### 將制定憲法組織代議政府

【中央社漢城十七日電】韓國首屆議會，定於下週開幕。此舉標誌著韓國之民主政治邁出重要一步。韓國政府今日宣佈，將制定憲法，並組織代議政府。此舉引起國際社會之廣泛關注，亦顯示韓國在民主政治方面之進步。

# 史達林重彈和平調

## 旨在支持華萊士就選

### 並使美國拒絕和談責任

【中央社莫斯科十七日電】史達林今日發表談話，重彈和平調。史達林表示，蘇聯政府將繼續致力於中東地區之和平與穩定，並將在必要時提供援助。此舉引起國際社會之廣泛關注，亦顯示蘇聯在中東事務上之立場日益堅定。

# 戴桂茂出席記者招待會

## 報告陝省保安概況

### 各縣將設參謀室加強自衛

【中央社西安十七日電】戴桂茂今日出席記者招待會，報告陝省保安概況。戴桂茂表示，陝省保安工作進展順利，各縣將設參謀室，加強自衛。此舉引起社會之廣泛關注，亦顯示陝省在保安事務上之進步。

# 明慶祝總統就職

## 省市將擴大舉行

### 各機關團體學校休一日

【中央社南京十七日電】明日將慶祝總統就職。省市將擴大舉行慶祝活動，各機關團體學校休一日。此舉引起社會之廣泛關注，亦顯示國民政府之地位日益重要。

# 市商會選舉理事

## 湯文煥當選理事

### 梁士詒當選常務理事

【中央社南京十七日電】市商會今日舉行選舉，湯文煥當選理事，梁士詒當選常務理事。此舉引起社會之廣泛關注，亦顯示市商會之地位日益重要。

# 市議會通過二案

## 通過二案

### 通過二案

【中央社南京十七日電】市議會今日通過二案。此舉引起社會之廣泛關注，亦顯示市議會之地位日益重要。

# 市商會選舉理事

## 湯文煥當選理事

### 梁士詒當選常務理事

【中央社南京十七日電】市商會今日舉行選舉，湯文煥當選理事，梁士詒當選常務理事。此舉引起社會之廣泛關注，亦顯示市商會之地位日益重要。

# 市商會選舉理事

## 湯文煥當選理事

### 梁士詒當選常務理事

【中央社南京十七日電】市商會今日舉行選舉，湯文煥當選理事，梁士詒當選常務理事。此舉引起社會之廣泛關注，亦顯示市商會之地位日益重要。



